

Єднання гірка нагода для міжнародної



«Усі ми усвідомлюємо сьогодні, що ресурси, необхідні для подолання наслідків катастроф такого масштабу, сягають далеко за межі економічного та технологічного потенціалу будь-якої окремої країни і потребують, безумовно, об'єднаних зусиль світової спільноти. Підсумки цієї конференції продемонстрували налаштованість міжнародного співтовариства на поглиблення взаємодії та співпраці у подоланні наслідків техногенних катастроф», – зазначив Президент України Віктор Янукович по завершенні Чорнобильської донорської конференції у партнерстві з Групою восьми, яка стала, мабуть, найважливішим етапом серед заходів, реалізованих у рамках Міжнародної науково-практичної конференції «Двадцять п'ять років Чорнобильської катастрофи. Безпека майбутнього», що відбулася у Києві 19–22 квітня 2011 року.

На виконання доручення Президента України № 1-1/1083 від 4 червня 2010 року та домовленостей, досягнутих під час його робочого візиту до США для участі у Саміті з ядерної безпеки 11–14 квітня 2010 року, наша держава спільно з урядами Білорусі та Російської Федерації, Європейською комісією, Радою Європи, Інститутом радіаційного захисту та ядерної безпеки (Франція), Товариством технічної та ядерної безпеки GRS (Німеччина) за підтримки Міжнародного агентства з атомної енергії, Програми розвитку ООН, Дитячого фонду ООН ЮНІСЕФ та Всесвітньої організації охорони здоров'я «поставила за мету використати уроки Чорнобиля задля забезпечення сфери ядерної енергетики, захисту людей і навколишнього середовища від надзвичайних ситуацій».

Для перетворення ЧАЕС на екологічно стабільну систему слід виконати найважливіше: спорудити новий безпечний саркофаг над зруйнованим четвертим енергоблоком і надійне сховище для відпрацьованого ядерного палива та перетворити майданчик ЧАЕС на екологічно безпечну зону. «Фактично ми отримали можливість будівництва об'єкта «Укриття» і його завершення до 2015 року», – сказав Віктор Янукович. Адже з необхідних 740 мільйонів євро Україні вдалося зібрати 550 й, можливо, незабаром Чорнобильський фонд поповниться внесками Італії, Канади, Бразилії, Мексики і Болгарії, які ще остаточно «не визначилися». «Що стосується контролю за використанням коштів, його здійснюватимуть і міжнародні організації, і головна організація, яка займатиметься фінансуванням і контролем використання цих грошей, – Європейський банк реконструкції і розвитку», – підкреслив глава держави.

За словами президента ЄБРР Томаса Мірова, установка надасть для реалізації «чорнобильських проектів» до 120 мільйонів євро. Сполучені Штати зроблять внесок у сумі 123 мільйонів доларів на додачу до тих 240

мільйонів, котрі вже було виділено на проекти «Укриття» від часу аварії на ЧАЕС. До того ж, за словами керівника президентської делегації США Збігнева Бжезінського, США планують надати не лише кошти, а й свого підрядника, «який здійснюватиме додатковий нагляд за роботою» для успішної реалізації спільних зусиль міжнародної спільноти. Загалом долучитися до донорського фінансування проекту з будівництва нового укриття над четвертим енергоблоком ЧАЕС висловили бажання понад 20 країн світу. «Це дасть нам час для того, щоб збудувати новий безпечний конфайнмент», – заявив на конференції Прем'єр-міністр України Микола Азаров. Він наголосив, що саме завдяки фінансовій підтримці міжнародної спільноти виконано роботи щодо стабілізації конструкції об'єкта «Укриття» та подовжено на 15 років гарантійного строку його експлуатації. Однак глава уряду підкреслив, що й сама Україна є одним із донорів фонду «Укриття» і рахунку ядерної безпеки ЄБРР. За його словами, щорічний внесок нашої держави становить більше 6,5 відсотка від загального обсягу фондів. «Україна постійно збільшує свій внесок до Чорнобильського фонду. Відповідно до останніх зобов'язань протягом 2011–2014 років нам необхідно виділити на фонд «Укриття» близько 104 млн. доларів», – зауважив Прем'єр-міністр. Крім того, Україна щороку додатково витрачає із держбюджету понад півмільярда гривень на підтримку належного стану безпеки на ЧАЕС.

Завершуючи роботу наступного етапу конференції – Київського саміту з питань безпечного та інноваційного використання ядерної енергії (19 квітня), – Президент України Віктор Янукович зазначив, що участь кожного з присутніх у саміті «демонструє усвідомлення всіма країнами-учасницями серйозності сучасних викликів, що постали перед світовою спільнотою в сфері ядерної енергетики». Він підтвердив зобов'язання нашої держави вивести решту високозбагаченого урану до квітня

світу: підтримки

CONFERENCE
ASTROPHE.



Учасники Міжнародної науково-практичної конференції «Двадцять п'ять років Чорнобильської катастрофи. Безпека майбутнього». Київ, 20 квітня 2011 року

Фото Українформу.

Назва країни	Сума донорського внеску
США	123 млн. дол.
Російська Федерація	45 млн. євро
Німеччина	42,4 млн. євро
Велика Британія	28,5 млн. фунтів стерлінгів
Україна	29 млн. євро
Саудівська Аравія	20 млн. дол.
Фінляндія	5,4 млн. євро
Кувейт	5,2 млн. дол.
Китай	4 млн. євро
Швеція	3 млн. євро
Чехія	2,6 млн. євро
Австрія	2,5 млн. євро
Угорщина	2 млн. євро
Люксембург	1,5 млн. євро
Туреччина	1 млн. євро
Азербайджан	1 млн. дол.
Індія	1 млн. дол.
Норвегія	0,5 млн. євро
Румунія	0,5 млн. євро
Бельгія	0,3 млн. євро
Південна Корея	0,2 млн. дол.
Словенія	0,12 млн. євро
Греція	0,1 млн. євро
Литва	0,01 млн. євро

2012 року, коли в Сеулі відбудеться наступний саміт з фізичної ядерної безпеки. «Скористаюся нагодою і ще раз наголошу: Україна підтримує ідею створення зони, вільної від ядерної зброї, у Центральній і Східній Європі», – резюмував Президент.

«Приклад Фукусіми і Чорнобиля показав нам, що треба більше уваги приділяти ядерній безпеці і запроваджувати суворіші стандарти такої безпеки як на національних, так і на міжнародному рівнях», – зазначив у свою чергу Генеральний секретар ООН Пан Гі Мун. «Незважаючи на гіркий приклад аварій на ЧАЕС та «Фукусіма-1», загальна ситуація не змінилася. Потрібна чиста енергетика, тому багато країн обирають ядерну енергію як одне з її джерел. Наше завдання у цій ситуації – посилити безпеку. Це – головна мета», – наголосив Генеральний директор МАГАТЕ Юкія Аmano.

Юлія ЦИРФА.

The New York Times

25 квітня 2011 року

...Уже протягом шести тижнів ядерна катастрофа, яка ще й досі розгортається на АЕС «Фукусіма-1» у Японії, чимдуж розбухує спогади про Чорнобиль. Потік інформації, що постійно змінюється, неточні дані щодо кількості розсіяної і прямої радіації, а також сумніви стосовно відкритості власника японського об'єкта й навіть уряду країни фактично змушують народи світу задуматися над тими самими питаннями, котрі ставилися у 1986 році, коли невидима хмара радіаційного пилу нависла над значною частиною західного світу.

Фотовідбитки міста-привида – Прип'яті, що колись було домівкою для 50 тисяч осіб, підсилюють значення уроку, який наразі дістала і Японія: люди можуть змодельювати за допомогою технологій не лише чудо, а й непомірні жахиття.

Японія багатша й набагато згуртованіша, ніж Радянський Союз або ж тепер Україна. Та позаяк її ще й досі страшать ядерні атаки на Хіросіму й Нагасакі, ані гроші, ані існуючий життєвий комфорт населення не розсіють ефекту атомного лиха...



TIME

26 квітня 2011 року

...Чорнобиль залишив за собою значний слід, який професор фізики Принстонського університету Роберт Соколов назвав «залишковим тепловиділенням» ядерної катастрофи. Проте це урок для цілих генерацій, котрий нині є, мабуть, найважливішим. Ізотопи, вивільнені під час ядерної реакції, залишаються радіоактивними десятки тисяч років, тому очищення навколишнього середовища – важке завдання не лише для постраждалих, а і їхніх наступників і наступників їхніх наступників. Це дорого, це праця, виконавці якої позбавлені задоволення побачити її плоди.

The Washington Post

26 квітня 2011 року

...Річниця Чорнобиля спричинила протести проти використання атомної енергії на Кіпрі: понад 200 грецьких і турецьких активістів спільно запалили свічки, утворивши «живий ланцюг» навколо контрольованої ООН буферної зони в Нікосії – столиці етнічно розділеного острова. Вони висловили незгоду з планами Туреччини побудувати на півдні, приблизно за 90 кілометрів від лінії північного узбережжя Кіпру, завод із виробництва атомної енергії.

SPIEGEL ONLINE INTERNATIONAL

26 квітня 2011 року

...Наприклад, у 2009 році Державний комітет ядерного регулювання України, проігнорувавши попередження західних експертів, схвалив проект конструкції підземних бункерів для постійного зберігання в спеціальних контейнерах радіоактивних відходів низького та середнього рівня активності.

Однак проблема забруднення водних ресурсів залишається. Щомісяця 300 тисяч літрів радіоактивної води потрапляють у довкілля. Деяка її частина просто просочується назовні крізь щілини та пробоїни в «саркофазі». Інша – ґрунтові води, рівень яких штучно піднімається через створення 22-кілометрового охолоджувального резервуара з водою.

The Guardian

27 квітня 2011 року

...У цій країні щодня люди гинуть в автокатастрофах. Ми звикли до цього й навіть не згадуємо про цей факт. Те саме можна сказати й про Чорнобиль.

Радіація – це просто частина життя в цьому регіоні. Кожна людина у Славутичі знає когось, хто хворіє на рак чи вже помер від цієї хвороби. Це щось на зразок «оманливої нормальності» ситуації на тлі достатньо неспокійного минулого.

Ю. Ц.